



CURRICULUM VITAE

JESÚS MARÍA RODRÍGUEZ ROMERO

2020

I. DATOS PERSONALES

APELLIDOS Y NOMBRE **RODRÍGUEZ ROMERO JESÚS MARÍA**

Nº. D.N.I. **07516139-S** LUGAR Y FECHA DE EXPEDICIÓN **MADRID**

NACIMIENTO: PROVINCIA Y LOCALIDAD **IRÚN (GUIPÚZCOA)** FECHA **11-03-1972**.

RESIDENCIA: PROVINCIA: **MADRID** LOCALIDAD **RIVAS VACIAMADRID**

DOMICILIO **C/ MANUEL VÁZQUEZ MONTALBÁN 58 P2** TELÉFONO **665 27 57 93**.
ESTADO CIVIL **CASADO**

2. TÍTULOS ACADÉMICOS

INGENIERO DE CAMINOS
CANALES Y PUERTOS

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE
MADRID

1997

3. PUESTOS DOCENTES DESEMPEÑADOS

De 2002 a 2010, Profesor Asociado en el Departamento de Mecánica de Medios Continuos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Ciudad Real, desarrollando la asignatura: "Estructuras Metálicas y de Hormigón Armado".

De 2010 a 2013 a Profesor de la asignatura: "Patología e Intervención en la Edificación" de la Escuela Superior Politécnica de la Universidad Europea de Madrid.

Desde 2013 Profesor Asociado de las asignaturas: "Estructuras de Edificios Aeroportuarios" de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos de la Universidad Politécnica de Madrid y de la asignaturas "Estructuras de Hormigón" y "Geotecnia" de la Escuela de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio. Departamento de Infraestructura, Sistemas Aeroespaciales y Aeropuertos.

4. ACTIVIDAD DOCENTE DESEMPEÑADA

5. ACTIVIDAD INVESTIGADORA DESEMPEÑADA (Programas y Puestos)

6. PUBLICACIONES (Libros)

GRUPO DE TRABAJO 4/5 "EVALUACIÓN DE ESTRUCTURAS EXISTENTES DE HORMIGON" (ACHE).
Monografía: *Evaluación de estructuras existentes de hormigón. 2017 (en preparación)*

7. PUBLICACIONES (Artículos)

RODRÍGUEZ ROMERO JESÚS MARÍA, DÍAZ-PAVÓN CUARESMA EDUADRO, DÍAZ HEREDIA, ELENA - ARROYO ARROYO JOSÉ RAMÓN, LIÉBANA RAMOS, MIGUEL ÁNGEL "*Algunas reflexiones sobre la instalación de sistemas de contención en la rehabilitación de puentes*" (REVISTA HORMIGÓN Y ACERO pendiente de publicación).

8. OTRAS PUBLICACIONES

RODRÍGUEZ ROMERO, JESÚS MARÍA, SANTOS OLALLA, FRANCISCO, ARROYO ARROYO, JOSÉ RAMÓN Y ÁLVAREZ CABAL, RAMÓN. "Cálculo de muros cortina". Cuaderno de INTEMAC nº 32. 4º trimestre 1998.

RODRÍGUEZ ROMERO, JESÚS MARÍA, SANTOS OLALLA, FRANCISCO, ARROYO ARROYO, JOSÉ RAMÓN Y ÁLVAREZ CABAL, RAMÓN. "Cálculo de estructuras metálicas. Principales diferencias entre el Eurocódigo EC3 y la Norma Básica EA-95". Cuaderno de INTEMAC nº 35. 3º trimestre 1999.

RODRÍGUEZ ROMERO, JESÚS MARÍA, SANTOS OLALLA, FRANCISCO, ARROYO ARROYO, JOSÉ RAMÓN, ÁLVAREZ CABAL, RAMÓN Y BAENA ALONSO, EVA. "Tendencias actuales en el cálculo sísmico". Cuaderno de INTEMAC nº 40. 4º trimestre 2000.

CALAVERA RUIZ, JOSÉ Y RODRÍGUEZ ROMERO JESÚS MARÍA. "Análisis sobre el tratamiento normativo de la Instrucción EHE y del Eurocódigo 2 en relación con los estados límite últimos de punzonamiento y de esfuerzo cortante en zapatas de hormigón armado". Cuaderno de INTEMAC nº 68. 4º trimestre 2007.

RODRÍGUEZ ROMERO, JESÚS MARÍA. "Criterios para el proyecto y ejecución de solapes de armadura" Nota de Información Técnica INTEMAC NIT-4(06)

RODRÍGUEZ ROMERO, JESÚS MARÍA; BARRIOS CORPA, ROBERTO; BETETA CEJUDO, CARMEN; DÍAZ HEREDIA, ELENA; FERNÁNDEZ GÓMEZ, JAIME. "Mantenimiento y reparación de paramentos de hormigón". MONOGRAFÍA INTEMAC Nº 5 (Mayo de 2003).

9. OTROS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

10. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SUBVENCIONADOS

11. COMUNICACIONES Y PONENCIAS PRESENTADAS A CONGRESOS

RODRÍGUEZ ROMERO, Jesús María, ÁLVAREZ CABAL, Ramón, ARROYO ARROYO, José Ramón, ANALISIS PRACTICO DE LOS NIVELES OPTIMOS DE DUCTILIDAD. Seminario COLLOQUIA. Madrid 2000

RODRÍGUEZ ROMERO, Jesús M^a (Ponente); DÍAZ-PAVÓN CUARESMA, Eduardo et al. *Algunas reflexiones sobre la instalación de sistemas de contención en la rehabilitación de puentes*. VII Congreso Internacional de Estructuras ACHE. A Coruña, 2017.

RODRÍGUEZ ROMERO, Jesús M^a. FORO ARPHO 2018. Encuentro anual sobre reparación, refuerzo y protección del hormigón. 20 de noviembre de 2018. Madrid. "Evaluación de las estructuras de hormigón".

12. PATENTES

13. CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS

Profesor de algunos cursos impartidos interna y externamente en la empresa INTEMAC, entre los que cabe destacar:

El Proyecto y Construcción de Naves con Elementos Prefabricados. Estructuras, Cerramientos y Cubiertas. 16 y 17 de febrero de 2011. Sesión: "Forjados y Cubiertas. Sistemas de forjados para pisos. Elementos de Cubierta. Aspectos especiales de las cubiertas"

Refuerzo preventivo de edificios en zonas sísmicas y no calculadas frente a sismo. 17 y 18 de enero de 2012. Sesión: "Refuerzo de nudos, vigas y forjados".

Proyecto, Ejecución, Control y Patología de depósitos cilíndricos y rectangulares de hormigón armado. 17 y 18 de abril de 2012 y 12 y 13 de marzo de 2013. Sesión: "Cálculo de esfuerzos en depósitos circulares".

14. CURSOS Y SEMINARIOS RECIBIDOS

CURSO SOBRE LA NUEVA INSTRUCCIÓN EHE-08. Madrid, 19 y 20 de noviembre de 2008. Sesión S1 "Bases de Proyecto".

15. BECAS, AYUDAS Y PREMIOS RECIBIDOS

16. ACTIVIDAD EN EMPRESAS Y PROFESIÓN LIBRE

Desde julio de 2007 Jefe del Departamento de Control de Proyectos de Estructuras de INTEMAC.

Desde agosto de 2003 Jefe de la Sección de Estudios de Patología del Departamento de Rehabilitación y Patología de INTEMAC.

Desde 2001 Jefe de la Sección III de Control de Proyecto de Estructuras de INTEMAC

1998 - 2001 trabaja como Ingeniero de Caminos en INTEMAC, desarrollando actividades de Control de Proyecto y redacción de Proyectos e Informes de Resultados y Conclusiones de Pruebas de Carga Estáticas y Dinámicas en diversos puentes y estructuras.

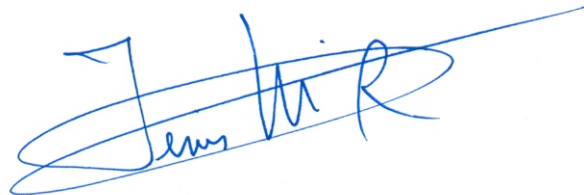
17. OTROS MÉRITOS DOCENTES O DE INVESTIGACIÓN

18. OTROS MÉRITOS

Idiomas: Inglés, nivel medio-alto hablado y escrito. First Certificate in English 1998.

El abajo firmante se responsabiliza de la veracidad de los datos contenidos en el presente curriculum, comprometiéndose a aportar, en su caso, las pruebas documentales que le sean requeridas.

Madrid, a 6 de mayo de 2020.



Firmado: Jesús María Rodríguez Romero